Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>Акционерное общество «Опытно-конструкторское бюро микроэлектроники»</u>

Таблица 1

		ство рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Колич (подкл	ество рабочих ассам) услови	к мест и числ й труда из ч	пенность заня исла рабочих	тых на них раб мест, указанны	отников по и их в графе 3 (таолица в спассам (единиц)
Наименование		местах			-	кла	acc 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	0	10
Рабочие места (ед.)	166	166	0	166	0	0	1 0	<u> </u>	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	242	242	0	242	0	0	0	0	0
из них женщин	136	136	0	136	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	<u>_</u>	0	0	0	0
из них инвалидов	3	3	0	3	<u>_</u>	0	0	0	0

Таблина 2

	- "					TC																аоли	ца 2
		<u> </u>	1			Кла	ссы (1	подкл	ассы)	услов	зий тр	уда				٦	d 1				2		
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективно- го применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оп- лачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Администрация															 '	10				4-4-	23	27
1	Генеральный директор	-	-	- 1	-	-	-	-	-	_	-	-	_		_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98	Советник генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Советник генерального директора по специзделиям		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель генерального директора по производству		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Заместитель генерального ди- ректора по общим вопросам	-	<u>-</u>	-	<u>-</u>	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет

101	Vos avanyotsyż wynasznan	_ [_ [- 1	T	_					_	-	- 1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101	Коммерческий директор Директор по безопасности,	-	<u>-</u>		-		-	-								_			TT		71	**	T.T
4	директор по оезопасности, режиму и кадрам	-	-	-	_	-		-	-		-		-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102	Директор по интеллектуальной собственности	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Секретарь	-	-		_	-	- 1	-	-	-	-	•	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Офис-менеджер	_	-	_	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Водитель	_	_	_	2	-	- 1	2	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел кадров (ОК)																						
103	Начальник отдела кадров	- 1	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	•	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
104	Специалист отдела кадров		-	_	-	-	- 1	-	-	_	-	•	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел информации и стати- стики (ОИС)											1										;	
-	Начальник отдела информации									_				_		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	и статистики	-	- 1	-	-	-	-	-	-	•		•						1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Отдел разработки микросбо- рок (ОРМ)																						
10	Начальник ОРМ	2	-	-	-	-		•	•	-	-	-	<u></u> _	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Ведущий инженер- конструктор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Инженер-конструктор (1 кате- гории)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106	Инженер-конструктор (2 кате-	2	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	гории) Регулировщик радиоэлектрон-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ной аппаратуры		 -	-	 	1				-	ļ	├	├	 				 					
	Отдел разработки инте- гральных схем (ОРИС)				ļ									<u> </u>		_							
16	Начальник ОРИС	1		-		<u> </u>		-	_	-	-	ļ <u> </u>	<u> </u>	-	-	2	· -	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
17	Главный тополог	•	-			!	_		<u> </u>	•	<u> </u>	ļ <u>-</u>	<u> </u>	ļ <u>-</u>	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18 A	Инженер-конструктор (2 кат.)	2	<u> </u>	-	-	-	-	<u> </u>	<u> - </u>		-	<u> </u>	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18-1 A	Инженер-конструктор (2 кат.)	2	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	2	2	2		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
18-2 A	Инженер-конструктор (3 кат.)	2	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ <u>-</u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	2	2	2	<u> </u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18-3 A	Инженер-конструктор (3 кат.)	2	<u> </u>	<u> </u>	-	↓ -	-	-	<u> </u>	-	 -	-	 -	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет
19 A	Инженер-конструктор (3 кат.)	2	<u> -</u>	↓ -	-	↓ -	-	-	<u> </u>		ļ <u> - </u>	 -	-	2	2	$\frac{2}{2}$	-	Нет Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет
107	Инженер-конструктор (2 кат)	2	<u> </u>	-	<u>-</u>	↓ -	 -	-	 -	-	 -	<u> -</u>	 -	2	2 2	$\frac{2}{2}$	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Инженер-конструктор (2 кат)	2	-	<u> </u>	<u> </u>	 -	<u> </u>	-	↓ -		 -	<u> </u>	-		2 2	$\frac{2}{2}$	 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109	Ведущий инженер конструктор	2		↓ -	<u> -</u>	-	 -	-	ļ <u>-</u>	<u>-</u> -	+-	 - -	+ -	2 2	2	2	 	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет
110	Ведущий инженер конструктор	2_	-	 -	-	+ -	 -	 -	↓ -	<u> </u>	+-	├ -	+-	+-	 	† 	 	1101		 			
111	Ведущий инженер- конструктор	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u> -	-	2	-	2	-	Нет	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Her	Нет
20 A	Ведущий специалист	-		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> -</u>	-	<u> </u>	<u>-</u> -	↓ -	 -	 -	 - -	2	2	-	Нет		Her		Нет	Нет
20-1 A	Ведущий специалист	<u> </u>	<u> </u>	↓ -		 -	 - -	-	<u> </u>	-	 -	<u> </u>	-	+-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221	Ведущий инженер- исследователь ОРИС	-	_	-	-	-	-	-			-	<u> </u>	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел информационно- компьютерных технологий				c										6 -								

e

	(OHIET)	ſ	Т		1	T			т														
21	(ОИКТ) Начальник ОИКТ	 -	-	├	 	 		<u> </u>		<u> </u>	ļ	ļ	<u></u>										
112		-	<u> </u>	-		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ <u> </u>	-	<u> </u>	-		2	<u> </u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Инженер ОИКТ	-	<u> </u>	-	-	-	1 -	<u> </u>	-	<u>-</u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	Инженер ОИКТ	ļ <u>-</u>	<u> </u>	!		<u> </u>	<u> </u>			-	-	-	l -	-	-	2	-	Нет	Нет	Нег	Нет	Нет	Нет
114	Инженер ОИКТ	<u> </u>	-		-	-		_	_	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115	Инженер ОИКТ	-	<u> </u>	-		-	_		-	-	-	-	-	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Инженер по информационной	_	İ _		_	_			_						T	T~							
	безопасности		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		i -		-	-	•	-	-	~	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Оператор ПК	-	<u> - </u>		<u> </u>			-	-	-	 -	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел измерительной техни-		1			1					ĺ			, ,									2202
	ки (ОИТ)	ļ	<u> </u>					<u></u>			L.	[
24	Начальник ОИТ	-	<u> </u>	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	_	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
118	Инженер-конструктор (1 кат)	-	<u> </u>	-	2	_	-		-	-		-		2	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
119	Инженер-конструктор (1 кат)			-	2	-		-	-		-	-	-	2	-	2	_	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Инженер-конструктор (1 кат)	-	<u> </u>	-	2		-		-		-	-	-	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121	Инженер-конструктор (2 кат)	-	-	<u> </u>	2		-	-		-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25 A	Инженер-конструктор ОИТ (3	۱.	l _	_	2			_						2	1	_							
	кат.)	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						<u> </u>	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
172	Инженер-конструктор ОИТ		-	-	2	_	<u></u>	•	•		-		-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нег	Нет	Нет
25-1 A	Инженер-конструктор ОИТ			-	2		_		-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел главного технолога		i												-								
	(ОГТ)		<u></u>]
28	Главный технолог	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122	Инженер-технолог (1 кат) ОГТ	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123	Инженер-технолог (3 кат) ОГТ	-				-	-	-	•		-	-	-	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Инженер-технолог (3 кат) ОГТ	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
29 A	Инженер-технолог OIT	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	•	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1	Отдел стандартизации и тех-											- :			7.5			1101	1201	1101	1101	1101	1101
į į	нической документации							. :										1					
	(ОСТД)							i			1]					
31	Начальник ОСТД	-	_	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Зам. начальника ОСТД		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Инженер	-	-	-	•	-		-	-	_	-	-	-			2		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба контроля качества															- -		 			1101	1101	1101
	(СКК)																	1					
33	Начальник СКК			_	•	-	-		-		-	-	- "	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126	Контролер деталей и приборов	_	_	_		,	_	_	_		_	_		-									
	5 разр.			_		_							_ "	2	2	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
127	Контролер деталей и приборов		_	_			_		_	_			_	2		_			**				
	5 разр.						اا				L		_	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128	Контролер деталей и приборов	_	_	_	_	_	_]			_				2	_	_		1,,	7.1				
	6 разр.					_		_			-			2	2	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Контролер деталей и приборов	_	_	_	_		_]							2	2				7.7		7.7		
-	4 разр.							_			_					2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Центральная испытательная																-						
26	станция (ЦИС)										<u> </u>												
· 36	Начальник ЦИС	-	-	<u>-</u> {	<u> </u>	-		-]	-	-]		-		- c	٠2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

												——— т									-	$\overline{}$	$\overline{}$
130	Испытатель деталей и приборов 6 разр.	2	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131	Испытатель деталей и приборов 5 разр.	2	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132	Наладчик испытательного оборудования 6 разр	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133	Наладчик испрытательного оборудования 5 разр.	2	-	-	-	-	•	-	1	_	-	2	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел бухгалтерского учета																					.	
1	(ОБУ)										-							**	-		7.7		T T
40	Главный бухгалтер ОБУ		-		<u> </u>	-		-			-		-		-	2 2		Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет
41 A	Бухгалтер ОБУ	-	-	<u> </u>	<u> </u>	-		-			-		-	<u> </u>	-	2		Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
41-1 A	Бухгалтер ОБУ	-	-	-	<u> -</u>	-	-	<u>-</u>	-		-		-	_		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134	Бухгалтер-кассир ОБУ	-		-		-		<u> </u>		-		-	ļ- <u>-</u> -		-			1101					
135	Заместитель главного бухгал- тера	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Метрологическая служба (MC)																					 	
42	Главный метролог	-	-	L <u>-</u>	-	-	-	-			-	-		2	<u> </u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Департамент внешней коо- перации и сбыта изделий																						
	спештехники		1																ļ				
136	Директор департамента ВКи- СИС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел продаж (ОП)		 							Ī				l"			.1./-						
137	Руководитель отдела продаж	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	<u> </u>	-	-	2	+	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
138	Начальник договорной группы	-	† -	-	-	-	-	-	-		-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139	Начальник аналитической группы	-	-	-	-	-	-	-	-	- .	-	-	-	-	-	2	**	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140	Начальник склада готовых изделий	-	-	-	-	 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141	Специалист склада готовых изделий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142	Специалист аналитической группы	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-			_	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
143	Специалист аналитической группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47 A	Менеджер ОП	-	-	-	-	ļ -	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1,72	Служба комплектации и под-								T		Ī											İ	
	готовки производства (СКиПП)					•												l					
144	Начальник СКиПП	-	-	—		1-	-	-	-		匚-		<u> </u>	<u> </u>		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145	Заместитель начальника		-	-	-		-	-	Ţ -	_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	2	<u> </u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Инженер-измеритель	-		-	-	-	-	-	-	-			-	<u> </u>	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147	Инженер-измеритель	-	<u> </u>	-		_	-	Ι-		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148	Контролер деталей и приборов 5 разр.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- c	-	2	2	<u> </u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

1	Инженер по подготовке произ-		1	-					_				,			r		· -	,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
149	водства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150	Логист-экспедитор	-	-	-	2	-	-	2	-	† -	-	-	 	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Водитель-экспедитор	-	† -		2	 -	_	2	 -	 	<u> </u>		 	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Режимно-секретный отдел (PCO)				<u> </u>													Tier	1101	1101	пст	nei	ner
151	Начальник РСО	_	Τ-	_	1 -	-	-	<u> </u>	-	-	-	_	 _	-	† -	2	 	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Специалист РСО	-	-	-	 -	-	-	-	-	 	-	<u> </u>	 _	 _		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
	Служба контролеров КПП		 			1			1		 		1	 			_	1701	1101	1101	Her	1101	1101
153	Начальник службы контролеров КПП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
154	Контролер контрольно- пропускного пункта	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155	Контролер контрольно- пропускного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156	Контролер контрольно- пропускного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Административно- хозяйственная группа																						
60	Руководитель АХГр	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Старший уборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62 A	Уборщик	-	-	-	T -	T -	-	-		-	_	_	_	2	-	2		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
	Служба охраны труда и системы менеджмента качества																	1101	1101	1101	1101	Her	1101
157	Начальник службы охраны труда и системы менеджмента качества	-	-	-	-	-	-	-	-	-	,	-	-	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Специалист системы менедж- мента качества	-	-		-	-	-	· · -	-	-	-	-	-	-		2	-,	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158	Специалист по экологической безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственно- эксплуатационная служба (ПЭС)																						
65	Начальник ПЭС		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	- · · · -	2	- "	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Инженер-строитель		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Инженер по оборудованию	-	-	-	2	-	-		-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
159	Разнорабочий	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
	Отдел космической техники (ОКТ)																		1201		1101	1101	1.01
69	Начальник ОКТ		-	-	2		- [-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160	Инженер-конструктор ОКТ	-		-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	_	2		Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
161	Инженер-конструктор ОКТ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162	Инженер-конструктор ОКТ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163	Инженер-конструктор ОКТ		-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164	Инженер-конструктор ОКТ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		-	2	-	2	_	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165	Инженер-программист ОКТ	. -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	=		-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
																<u> </u>	L		1.01	1101	1161	1301	1101

166	Инженер-программист ОКТ	-				_ [_			_:_	- 1		-	2	- [Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
167	Инженер-программист ОКТ						_				_	-	_	-	_	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ведущий специалист ОКТ	-	-			-		_		_				_		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168				-	-											_=-							
	Планово-экономический от-																	}					
 100 	дел (ПЭО)	_				_	_				_		-			2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169	Начальник ПЭО		-		-			-		-		<u> </u>				2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170	Главный специалист ПЭО		-			- 1					-		-	<u> </u>		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171	Экономист	-		-	-			-					-		<u> </u>			1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Отдел технического приме-										, 1					İ							
<u> </u>	нения изделий спецтехники																						
	Начальник отдела техническо-	ļ							.		_	_	_	_		2	_	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
173	го применения изделей спец-	-	-	- 1	-	_	-	-	-	_	_	-	-	_	-		_	1101	1101	1101	1101		1
	техники																						
	Производственный комплекс														ļ								
	(IIK)												<u> </u>		 								
174	Начальник производственного	_	-	-	-	- '	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
1==	комплекса						_		_	<u> </u>	_		-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175	Старший технолог		-	-	<u>-</u>	-	<u> </u>		-		-		-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176	Старший мастер	-		-	-		-	-		-	-		- -	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177	Инженер-технолог (2 кат)	-	-	<u> </u>		-		-	<u> </u>	-		-	- -	2		2	_	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
178	Инженер-технолог (3 кат)	- !	-	-	-	-	-		-	-		-	 	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179	Инженер-технолог	-		-	<u> </u>		-	<u> </u>			-		+ -	-	 	$\frac{2}{2}$	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	 -	2	<u> </u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181	Инженер наладчик	2	<u> </u>	-	2	-	-	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	 -	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182	Механик		-	-	2	-	<u> </u>	-	-	-	<u> </u>		 - -	-	 	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183	Главный механик		<u> </u>	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-	+ -	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184	Инженер-электроник	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-	-	 	1 2	-	<u> </u>	-	ner	rici	Hei	1101	net	Hei
185	Наладчик технологического	_	1 -	_	2		- 1	-	-	1	1 -	-	_	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	оборудования		ļ		ļ. —	ļ		 	-	├	├	-	ļ	 	 							-	+
186	Наладчик технологического		-	_	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	оборудования		<u> </u>	 	├	-		ļ	 	-	 	<u> </u>	 		**	-				1	ł		
187	Наладчик технологического	۱ -	1 -	-	2	-	-	-	-	_	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нег	Нет	Нет	Нет	Нет
	оборудования		├	ļ		 	-	-	<u> </u>		-	 		2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188	Сборщик микросхем (6 разряд)	2	ļ <u>-</u>		2	-	<u> </u>	<u> </u>	 - -	-	 - -	<u> </u>	+ -	2	 	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189	Сборщик микросхем (6 разряд)	2	<u> </u>	-	2	<u> </u>	-	-	-	-	┼ ~~~	-	+-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190	Сборщик микросхем (6 разряд)	2	<u> </u>	<u> </u>	2	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	 -	4	 	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191	Сборщик микросхем (5 разряд)	-	<u> </u>	 	2	 -	 -	\ -	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-		2	2	 - 	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192	Сборщик микросхем (5 разряд)		<u> </u>	<u> </u>	2	-	-	<u> </u>	-	↓ -	 -	<u> </u>	 -	2	2 2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193	Сборщик микросхем (5 разряд)	-	<u> </u>	 -	2	 -	-	 -	 	-	↓	-	 -	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194	Сборщик микросхем (4 разряд)	-	-	-	2	 - -	-	↓ -	 -	-	↓	-	<u> </u>	2	2		-		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195	Сборщик микросхем (4 разряд)	ļ	<u> -</u>	 -	2	↓ -	-	 -	<u> </u>	-	 -	- <u>-</u>	+-	2	2	2	-	Нет				Нет	Нет
197	Сборщик микросхем (4 разряд)	<u> </u>	<u> </u>	-	2	<u> </u>	-	<u> </u>	↓ -	<u> </u>	├ -	<u> </u>	 -	2	2	2	-	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет
198	Сборщик микросхем (4 разряд)	-	↓ <u>-</u>	<u> </u>	2	<u> </u>	-	<u> </u>	↓ <u>-</u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	2	2	2	ļ. <u>-</u>				-		Нет
199	Сборщик микросхем (4 разряд)	-	↓ -	<u> </u>	2	 -	-	<u> </u>	-	<u> </u>	+-	 - -	 -	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Her Her	Нет Нет	Нет
200	Сборщик микросхем (4 разряд)	-	-	-	2	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	 -	! -	<u> </u>	2	2	2	 -	Нет	Нет	Нет			
201	Сборщик микросхем	2	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> -</u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	 -	-	- -	2	-	2_	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202	 Сборщик микросхем 	2	<u> </u>				-	٢-	" -		-	-	-	2	-	2	_	€ Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

203	Сборщик микросхем	2	-	-	-	_	-	-	-	-	-		_	2	_	2	_	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
204	Сборщик микросхем	2	-	-	-	-	-	T-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205	Сборщик микросхем	2	-	-	-	-	-	1 -	-	-	-	-		2	_	2	_	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
206	Сборщик микросхем	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207	Сборщик микросхем	2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208	Сборщик микросхем	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
209	Испытатель изделий электрон- ной техники 5 разряд	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
210	Испытатель изделий электрон- ной техники 5 разряд	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211	Испытатель изделий электрон- ной техники 5 разряд	2	-	-	2	-	-	-	-	+	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212	Испытатель изделий электрон- ной техники 5 разряд	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
213	Испытатель изделий электрон- ной техники 4 разряд	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
214	Испытатель изделий электрон- ной техники 4 разряд	2	-	-	2		-	+	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
215	Испытатель изделий электрон- ной техники	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
216	Испытатель изделий электрон- ной техники	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
217	Распределитель работ	-	-	-	2	-	-	-			-		_	2	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
218	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры (3 разряд)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
219	Упаковщик (4 разряд)	-	-	-	2	-	-	-	-	-		-		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
220	Упаковщик	-	-	-	2	-	_	-	_				_	$\frac{-}{2}$		2		Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: <u>16.11.2023</u>

Председатель комиссии по проведе	нию специальной оце	нки условий труда	-
Заместитель генерального директора по общим вопросам		Лагонопуло Виталий Растиславо- вич	28.11.23
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведению сп	ециальной оценки усл	повий труда:	
Начальник службы ОТ и СМК	HHOLT-	Новикова Ирина Анатольевна	16 11 2013
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник отдела кадров (должность)	- Aniel	Антонова Жанна Викторовна (Ф.И.О.)	24-11 2023
Начальник производственного ком-	E.		
шекса		Горячева Анна Игоревна	18.11 2023
(должность)	(подпись)	(Φ.Ν.Ο.)	(nara)

 Начальник ЦИС (должность)
 Титкова Елена Владимировна (Ф.И.О.)
 ДУ. И. ДОДЗ (дата)

 Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
 4043
 Ефремов Кирилл Андреевич (Ф.И.О.)
 16.11.2023 (дата)